



# PROVINCIA DI TARANTO

## Servizio Pianificazione e Ambiente

### FORMAT SCREENING DI V.INC.A

PER PIANI/PROGRAMMI/PROGETTI/INTERVENTI/ATTIVITA'

PROPONENTE

FORMAT SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività Proponente	
Oggetto P/P/P/I/A	Progetto per la realizzazione: - del cavidotto di connessione, a servizio dell'impianto agrovoltaiico denominato "Semeraro" della potenza di 26,226 MW, ricadente nei comuni di Mottola (TA) e Castellaneta (TA), - delle opere di connessione alla RTN, ovvero la stazione utenza per elevazione AT/MT e raccolta AT nel territorio del Comune di Castellaneta (TA). Proponente LAPIS srl – Istanza ex art. 27 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i
<input type="checkbox"/> Piano/Programma (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett. e) del D.lgs 152/06)	
<input checked="" type="checkbox"/> Progetto/intervento (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett. g) del D.lgs 152/06)	
Il progetto/intervento ricade nelle tipologie di cui agli Allegati II, II bis, III e IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.	
<input checked="" type="checkbox"/> Si indicare quale tipologia: <u>Nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 2 denominata "impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW".</u>	
<input type="checkbox"/> No	
Il progetto/intervento è finanziato con risorse pubbliche?	
<input type="checkbox"/> Si indicare quali risorse .....	
<input checked="" type="checkbox"/> No	
Il progetto/intervento è un'opera pubblica?	
<input type="checkbox"/> Si	
<input checked="" type="checkbox"/> No, <u>ma ai sensi dell'art. 12 comma 1 del d.lgs. 387/2003: Le opere per la realizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili, nonché le opere connesse e le infrastrutture</u>	

indispensabili alla costruzione e all'esercizio degli stessi impianti, autorizzate ai sensi del comma 3, sono di pubblica utilità ed indifferibili ed urgenti

- Attività (qualsiasi attività umana non rientrante nella definizione di progetto/intervento che possa avere relazione o interferenza con l'ecosistema naturale)
- PROPOSTE PRE-VALUTATE (VERIFICA DI CORRISPONDENZA)

Tipologia P/P/P/I/A	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Piani faunistici/piani ittici</li> <li><input type="checkbox"/> Calendari venatori/ittici</li> <li><input type="checkbox"/> Piani urbanistici/paesaggistici</li> <li><input type="checkbox"/> Piani energetici/infrastrutturali</li> <li><input type="checkbox"/> Altri piani o programmi ..... .....</li> <li><input type="checkbox"/> Ristrutturazione/manutenzione edifici DPR 380/2001</li> <li><input type="checkbox"/> Realizzazione ex novo di strutture ed edifici</li> <li><input type="checkbox"/> Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti</li> <li><input type="checkbox"/> Manutenzione e sistemazione di fossi, canali corsi d'acqua</li> <li><input type="checkbox"/> Attività agricole</li> <li><input type="checkbox"/> Attività forestali</li> <li><input type="checkbox"/> Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitarie etc.</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Altro specificare <u>Cavidotto di connessione MT dell'impianto agrovoltaiico "Semeraro", stazione utente di elevazione MT/AT e connessione AT</u> .....</li> </ul>
---------------------	---

Proponente	<b>LAPIS srl</b> Via Giovanni Battista Soresina, 2 – 20144 Milano – p.iva. 12884650966 Email: lapis_srl@legalmail.it
------------	---

**SEZIONE 1 – LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE**

Regione: ..... Puglia..... Comune: ..... Mottola..... Prov.: ..... TA..... Località/Frazione: ..... Indirizzo: ..... SP25,SP26,SP23..... Regione: ..... Puglia..... Comune: ..... Castellaneta ..... Prov.: ..... TA..... Località/Frazione: ..... Masseria Curvatta ..... Indirizzo: ... SP23,SS7,SP21, .....	<i>Contesto localizzativo</i> <input type="checkbox"/> centro urbano <input type="checkbox"/> Zona periurbana <input checked="" type="checkbox"/> Aree Agricole
---	--

Particelle catastali: (se utili e necessarie)		<input type="checkbox"/> Aree industriali <input type="checkbox"/> Aree naturali <input type="checkbox"/> ..... <input type="checkbox"/> .....
--	--	---

Coordinate geografiche (se utili e necessarie) S.R.: <u>WGS84 fuso 33N</u> ( <u>EPSG 32633</u> )	LAT.	4503420,572	Baricentro Stazione Utente	
	LONG.	656653,579	Baricentro Stazione Utente	

Nel caso di **Piano o Programma**, descrivere area di influenza e attuazione e tutte le altre informazioni pertinenti:

.....

.....

.....

.....

**SEZIONE 2 – LOCALIZZAZIONE P/P/P//A AI SITI NATURA 2000**

**SITI NATURA 2000**

SIC	Cod	IT _____	denominazione
		IT _____	
		IT _____	
ZSC	Cod	IT _____	denominazione
		IT _____	
		IT _____	
ZPS	Cod	IT _____	denominazione
		IT _____	
		IT _____	

E' stata presa visione degli Obiettivi di Conservazione, delle Misure di Conservazione, e/o del Piano di Gestione e delle Condizioni d'Obbligo eventualmente definite del Sito/i Natura 2000?

Si       No

Citare, l'atto consultato:

.....

<b>2.1 - Il P/P/P//A</b> interessa aree naturali protette nazionali o regionali? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No	<b>Aree Protette ai sensi della Legge 394/91:</b> EUAP _____ ..... Eventuale nulla/osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta (se disponibile e già rilasciato):
---	---

	..... .....
--	----------------

**2.2 - Per P/P/P//A esterni ai siti Natura 2000:**

- Sito ZSC e ZPS cod. IT9120007 'Murgia Alta' distanza dal sito: distante dall'impianto agrovoltaiico 7000 (metri), distante dalla stazione utente 2100 (metri), non interessa il cavidotto;
- Sito ZSC cod. IT9130005 'Murgia di Sud-Est' distanza dal sito: distante dall'impianto agrovoltaiico 850 (metri), distante dalla stazione utente 6800 (metri), parte del cavidotto su strada asfaltata lambisce l'area;
- Sito ZSC e ZPS cod. IT9130007 'Area delle Gravine' distanza dal sito: distante dall'impianto agrovoltaiico 1150 (metri), distante dalla stazione utente 1800 (metri), parte del cavidotto su strada asfaltata lambisce l'area (metri)
- Sito cod. ZONA IBA-135 Murge distanza dal sito distante dall'impianto agrovoltaiico 6600 (metri), distante dalla stazione utente 3150 (metri), non interessa il cavidotto;
- Sito cod. ZONA IBA-139 Gravine distanza dal sito: distante dall'impianto agrovoltaiico 750 (metri), distante dalla stazione utente 1870 (metri), parte del cavidotto su strada asfaltata lambisce l'area;
- Sito cod. Area frapposta tra SIC-ZPS-IBA nei territori di Laterza e Castellaneta distanza dal sito: distante dall'impianto agrovoltaiico 3600 (metri), stazione utente posta all'interno dell'area, il cavidotto attraversa l'area.

Tra i siti Natura 2000 indicati e l'area interessata dal P/P/P//A, sono presenti elementi di discontinuità o barriere fisiche di origine naturale o antropica (es. Diversi reticoli idrografici, centri abitati, infrastrutture ferroviarie o stradali, zone industriali, ecc)?

Si       No

Descrivere:

**Impianto Agrovoltaiico:**

- ZSC-ZPS-IT9120007 'Murgia Alta' sono presenti diverse abitazioni rurali e attività produttive sparse, viabilità provinciale, statale, interpoderale e rete ferroviaria
- ZSC -IT9130005 'Murgia di Sud-Est' sono presenti diverse abitazioni rurali e attività produttive sparse, viabilità provinciale, statale ed interpoderale
- ZSC-ZPS-IT9130007 'Area delle Gravine' sono presenti diverse abitazioni rurali e attività produttive sparse, viabilità provinciale, statale ed interpoderale
- ZONA IBA-135 Murge sono presenti diverse abitazioni rurali e attività produttive sparse, viabilità provinciale, statale, interpoderale e rete ferroviaria
- ZONA IBA-139 Gravina sono presenti diverse abitazioni rurali e attività produttive sparse, viabilità provinciale, statale ed interpoderale

**Stazione utente:**

- ZSC-ZPS-IT9120007 'Murgia Alta' sono presenti diverse abitazioni rurali e attività produttive sparse, viabilità provinciale, statale, interpoderale

- ZSC-IT9130005 'Murgia di Sud-Est' sono presenti diverse abitazioni rurali e attività produttive sparse, viabilità provinciale, statale ed interpoderale
- ZSC-ZPS-IT9130007 'Area delle Gravine' Est' sono presenti diverse abitazioni rurali e attività produttive sparse, viabilità provinciale, statale ed interpoderale
- ZONA IBA-135 Murge sono presenti diverse abitazioni rurali e attività produttive sparse, viabilità provinciale, statale, interpoderale e rete ferroviaria, reticoli idrografici
- ZONA IBA-139 Gravina sono presenti diverse abitazioni rurali e attività produttive sparse, viabilità provinciale, statale ed interpoderale, reticoli idrografici, tra cui Lama di Castellaneta e Vallone Santa Maria

**Cavidotto di connessione :**

- ZSC-ZPS-IT9120007 'Murgia Alta' sono presenti diverse abitazioni rurali e attività produttive sparse, viabilità provinciale, statale, interpoderale e rete ferroviaria
- ZSC-IT9130005 'Murgia di Sud-Est' il tratto su SP23 costeggia l'area, mentre per il resto del tracciato sono presenti diverse abitazioni rurali e attività produttive sparse, viabilità provinciale, statale ed interpoderale
- ZSC-ZPS-IT9130007 'Area delle Gravine' il tratto su SP23 costeggia l'area , mentre per il resto del tracciato sono presenti diverse abitazioni rurali e attività produttive sparse, viabilità provinciale, statale ed interpoderale
- ZONA IBA-135 Murge sono presenti diverse abitazioni rurali e attività produttive sparse, viabilità provinciale, statale, interpoderale
- ZONA IBA-139 Gravina il tratto su SP23 costeggia l'area , mentre per il resto del tracciato sono presenti diverse abitazioni rurali e attività produttive sparse, viabilità provinciale, statale ed interpoderale

**SEZIONE 3 – SCREENING MEDIANTE VERIFICA DI CORRISPONDENZA DI PROPOSTE PRE-VALUTATE**

Si richiede di avviare la procedura di Verifica di Corrispondenza per P/P/P//A pre-valutati?

Si       No

Se, Si, il presentare il Format alla sola Autorità competente al rilascio dell'autorizzazione finale del P/P/P//A, e compilare elementi sottostanti. Se No si chiede di avviare screening specifico.

**PRE-VALUTAZIONI – per proposte già assoggettate a screening di incidenza**

**PROPOSTE PRE-VALUTATE:**  
**Si dichiara**, assumendosi ogni responsabilità, che il piano/progetto/intervento/attività rientra ed è conforme a quelli **pre-valutati** da parte dell'Autorità competente per la Valutazione di Incidenza, e pertanto non si richiede l'avvio di uno screening di incidenza specifico?  
 (n.b.: in caso di risposta negativa (**NO**), si richiede l'avvio di screening specifico)

Si  
 No

Se, Si, esplicitare in modo chiaro e completo il riferimento all'Atto di pre-valutazione nell'ambito del quale il P/P/P//A rientra nelle tipologie assoggettate positivamente a screening di incidenza da parte dell'Autorità competente per la V.Inc.A.:

.....  
 .....  
 .....  
 .....

**SEZIONE 4 – DESCRIZIONE E DECODIFICA DEL P/P/P//A DA  
ASSOGGETTARE A SCREENING**

**RELAZIONE DESCRITTIVA DETTAGLIATA DEL P/P/P//A**

*(N.B.: nel caso fare direttamente riferimento agli elaborati e alla documentazione presentati dal proponente)*

Il progetto agrovoltaiico “Mottola” sarà ubicato in un contesto pianeggiante ad ovest del Comune di Mottola (TA) in un terreno ricadente tra l’Autostrada A14, la Statale100, la SP26 e SP25; produrrà complessivamente 26,226 MWp mediante l’installazione di moduli fotovoltaici su tracker; il cavidotto di connessione prevede l’interramento di quattro terne di cavi MT per una lunghezza di circa 17,7 km fino a raggiungere la stazione di elevazione MT/AT da realizzare vicino alla Stazione elettrica di proprietà Terna Spa in località “Masseria Curvatta” Castellaneta (TA).  
Per gli ulteriori dettagli progettuali si rimanda ai seguenti elaborati:

- RE01-Relazione Tecnica Generale-R0-signed\_signed
- AR01-Inquadramento Territoriale e Strumento urbanistico-R0-signed\_signed
- AR04-Pianificazione e Tutela-R0-signed\_signed
- AR05.1-Layout Impianto-R0-signed\_signed
- AR05.2-Layout Impianto su base vincolistica-R0-signed\_signed
- AR07.2-Cavidotto di connessione CTR-R0-signed\_signed

**4.1 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata  
(barrare solo i documenti disponibili eventualmente allegati alla proposta)**

File vettoriali/shape della localizzazione dell’P/P/P//A

Eventuali studi ambientali disponibili

Altri elaborati tecnici:

.....  
.....

Altri elaborati tecnici:

<input type="checkbox"/> Carta zonizzazione di Piano/Programma  <input type="checkbox"/> Relazione di Piano/Programma  <input checked="" type="checkbox"/> Planimetria di progetto e delle eventuali aree di cantiere  <input checked="" type="checkbox"/> Ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A e eventuali aree di cantiere  <input checked="" type="checkbox"/> Documentazione fotografica <i>ante operam</i>	<p>..... .....</p> <input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici: <p>..... .....</p> <input type="checkbox"/> Altro: <p>..... .....</p> <input type="checkbox"/> Altro: <p>..... .....</p>
--	--

**4.2 CONDIZIONI D'OBBLIGO**  
(n.b.: da non compilare in caso di screening semplificato)

<p>Il P/P/P/I/A è stato elaborato ed è conforme al rispetto della <b>Condizione d'Obbligo?</b></p> <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No	<p>Se, <b>SI</b>, il proponente si assume la piena responsabilità dell'attuazione delle Condizioni d'Obbligo riportate nella proposta.  Riferimento all'Atto di individuazione delle Condizioni d'Obbligo:</p> <p>..... ..... .....</p>	<p>Condizioni d'obbligo rispettate:</p> <p>➤ ..... ..... .....</p> <p>➤ ..... ..... .....</p> <p>➤ ..... ..... .....</p> <p>➤ ..... ..... .....</p> <p>➤ ..... ..... .....</p> <p>➤ ..... ..... .....</p>
<p>Se, <b>No</b>, perchè:</p> <p>..... ..... ..... .....</p>		

**SEZIONE 5 - DECODIFICA DEL PIANO/PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITA'**

*(compilare solo parti pertinenti)*

E' prevista trasformazione di uso del suolo?	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> Permanente	<input checked="" type="checkbox"/> Temporanea
Se, SI, cosa è previsto: ..... ..... .....				
Sono previsti movimenti terra/sbancamenti/scavi?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Verranno livellate od effettuati interventi di spietramento su superfici naturali?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	
Se, SI, cosa è previsto: <u>Sono previsti degli scavi sul terreno per il cavidotto di connessione MT sulla sede stradale esistente; sono inoltre previsti scavi e riporti per la realizzazione della Stazione Elettrica di Utenza.</u>		Se, SI, cosa è previsto: ..... ..... .....		
Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno/asporto/etc?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Se, SI, cosa è previsto: Il materiale estratto dagli scavi, verrà temporaneamente stoccato a lato strada per poi essere analizzato e, se ritenuto idoneo, utilizzato per il rinterro.		
E' necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Le piste verranno ripristinate a fine dei lavori/attività?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
Se, SI, cosa è previsto: ..... ..... .....		Se, SI, cosa è previsto: ..... ..... .....		
E' previsto l'impiego di tecniche di ingegneria naturalistica e/o la realizzazione di interventi finalizzati al miglioramento ambientale?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Se, SI, cosa è previsto: ..... ..... .....		
<b>Specie vegetali</b>	E' previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali?	Se, SI, cosa è previsto: ..... ..... .....		
	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO			

<p>La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie vegetali alloctone e le attività di controllo delle stesse (es. eradicazione)?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p>	<p>Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali?</p> <p><input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO</p> <p>Se, SI, cosa è previsto:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Indicare le specie interessate:.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	
<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);"><b>Specie animali</b></p>	<p>La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie animali alloctone e la loro attività di gestione?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p>	<p>Sono previsti interventi di controllo/immissione/ripopolamento/allevamento di specie animali o attività di pesca sportiva??</p> <p><input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO</p> <p>Se, SI, cosa è previsto:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Indicare le specie interessate:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>





.....	<input type="checkbox"/> .....
.....	<input type="checkbox"/> .....
.....	<input type="checkbox"/> .....

Anno	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1^ Settimana	Allestimento cantiere	Recinzioni e cancelli	Viabilità interna	Cavidotto di conn. e stazione MT/AT	Cavidotto di conn. e stazione MT/AT	Cavidotto di conn. e stazione MT/AT						
2^ Settimana	Allestimento cantiere	Recinzioni e cancelli	Viabilità interna	Cavidotto di conn. e stazione MT/AT	Cavidotto di conn. e stazione MT/AT	Cavidotto di conn. e stazione MT/AT						
3^ Settimana	Recinzioni e cancelli	Recinzioni e cancelli	Strutture servizi e videosor	Cavidotto di conn. e stazione MT/AT	Cavidotto di conn. e stazione MT/AT	Cavidotto di conn. e stazione MT/AT						
4^ Settimana	Recinzioni e cancelli	Recinzioni e cancelli	Strutture servizi e videosor	Cavidotto di conn. e stazione MT/AT	Cavidotto di conn. e stazione MT/AT	Cablaggi cabine e impianti e Cavidotto di connessione e stazione MT/AT						

Anno	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1^ Settimana												
2^ Settimana												
3^ Settimana												
4^ Settimana												

Proponente	Firma e Timbro	Professionista incaricato	Firma e Timbro	Luogo e data
LAPIS srl		Tekne srl – Ing. Renato Pertuso		Andria, 29/06/2023